

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
Příloha III k EU-Vyhlášce Nr. 305/2011

No. OWA-00002.2

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

T002-Mineral tiles-A2_s1_d0

2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Zavěšený nenosný kazetový podhled**

3. Výrobce:

OWA Odenwald Faserplattenwerk GmbH
Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3
63916 Amorbach
Německo
Tel.: +49 (0)9373/2010, Email: info@owa.de
Internet: www.owa-ceilings.com

5. Systém/systémy AVCP:

Systém 1, Systém 3, Systém 4

6a. Harmonizovaná norma:

EN 13964

Oznámený místa:

NB 0672, NB 0761
MPA Braunschweig, Německo (0761) –
Osvědčení o stálosti plnění č.:
0761 – CPR – 0997
0761 – CPR – 0998
0761 – CPR – 0999

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Minerální desky podle EN 13964		
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Požární vlastnosti	A2-s1,d0	EN 13964 EN 13501-1
Uvolňování azbestu	neobsahuje	EN 13964
Uvolňování formaldehydu	E1	EN 13964
Uvolňování a/nebo obsah dalších nebezpečných látek	neuvolňuje	EN 13964
Náchylnost k množení nebezpečných mikroorganismů (Vlhkost, Tepelná izolace)	vlastnost nestanovena	EN 13964
Pevnost v tahu za ohybu	vlastnost nestanovena	EN 13964
Lomové vlastnosti	vlastnost nestanovena	EN 13964
Pevnost v tahu za ohybu	Příloha 1	EN 13964
Zvuková pohltivost	Příloha 1	EN 13964
Tepelná vodivost	vlastnost nestanovena	EN 13964
Životnost	C	EN 13964

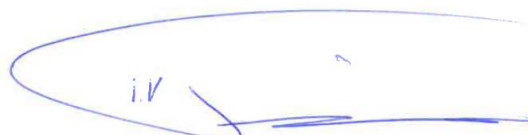
8. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Všechny dosažení vysvětlení výrobce jsou uloženy na <http://www.owa-ceilings.com>.

Amorbach, Mar-24



i.V. Dr. Holger Kindermann
Head of PD



i.V. Christian Trüschler
Head of PM

Příloha 1

OWAcoustic premium	α_w- hodnota	Pevnost v tahu za ohybu N/m²
Bolero	0,85	C/413
Brillianto A	0,90	C/413
Brillianto A (20 mm)	0,95	C/556
Cosmos/N	0,65	C/199
Finetta Norma	0,70	C/199
Harmony	0,60	C/199
Janus Cosmos/N	0,60	C/199
Janus Sternbild / Constellation	0,65	C/199
NEW Sandila/N	0,60	C/199
NEW Sandila/NRC	0,65	C/199
Schlicht / Plain Rossmann	0,15	C/199
Sinfonia	0,90	C/413
Sinfonia c	0,70	C/413
Sinfonia RAL / OWAcolor	0,85	C/413
Sinfonia FR	0,60	C/413
Sinfonia Privacy	0,70	C/556
Sinfonia Reflecta	0,15	C/413
Sinfonia Silencia	1,00	C/556
Sinfonia Sports	0,85	C/556
Sinfonia schwarz / black / noir	0,85	C/413
Sinfonia grau / grey / gris	0,85	C/413
Sternbild / Constellation	0,70	C/199
Sternbild / Constellation	0,80	C/199
Sternbild / Constellation RAL	0,70	C/199
Sanitas 02 I Schlicht / Plain	0,15	C/199
Mavroc I Sternbild / Constellation	0,70	C/199
Mavroc I Cosmos/N	0,65	C/199
Ocean	0,95	C/556
Humancare Lab	0,70	C/556
Humancare Plus	0,90	C/556
Humancare Pro	0,95	C/556
Humancare I Sinfonia	0,85	C/413
Humancare I Sinfonia c	0,70	C/413
Humancare I Sinfonia Silencia	1,00	C/556

OWAcoustic smart	α_w- hodnota	Pevnost v tahu za ohybu N/m²
NEW Sandila/N	0,55	C/199
NEW Sandila/NRC	0,65	C/199
Sternbild / Constellation	0,60	C/199
Harmony	0,60	C/199